Index of Claims

Application/Control No.	App	lication	on/Cor	itrol	No.
-------------------------	-----	----------	--------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MERLAU ET AL.

10/702,361

Examiner

Date

Art Unit

David L. Vanik

1615

✓ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	.:					7				
Claim		_				Dat	<u>e</u>	,		_
Final	Original	6/17/05								
	1	1						-		Н
	1 2 3 4 5 6 7	1 1 1 1 1	Г					Г		П
	3	1				П	Г	Π		
	4	1								
	5	1				L				
	6	1		_	L	L	<u> </u>			
	7	V								Ш
	8	N	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	Щ
	9	N		<u> </u>	┡	┝		┡	<u> </u>	Н
	10	┞	_	_	⊢			├-	├	Н
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	<u> </u>	\vdash	 		 	-		\vdash
	12	\vdash	-	-	┢	-	-	\vdash	├—	Н
	14	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	15	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	16	\vdash	H	\vdash	H	H	\vdash	H	\vdash	H
	17	_	\vdash	-			_	-		
	18		-	-	-	-		\vdash	\vdash	Н
	19	_	_			-	_	\vdash	\vdash	П
	20						-	 		П
	19 20 21 22							_		
	22									
	23 24 25									
	24									
	25									
	26 27 28 29	_					<u> </u>			Ш
	27	_	_	_			_			
	28	<u> </u>			_				ļ	Щ
	29	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_		Ш
	30	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	-
	31 32	├	_		├-		_	┝		Н
	33	-		_	-	_		\vdash	_	Н
	34		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
_	34 35	-	-	-		-	 	 —		Н
	36	-	_	_	├	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	37	\vdash			\vdash			\vdash		Н
	38	\vdash			\vdash	_	-	┝	-	
	39	\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	40	Т			T			\vdash	┢	Н
	41	Г			Г	Т		Г		М
	42									
	43									
	44									
	45									
	46				_					ot
	47	L							<u> </u>	\square
	48	L	_	_	_	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	49	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>		L	_	<u> </u>	Щ
	50									L_]

- 1		41111	_		,		741	~ _			
	Final	Original									
		51 52				\vdash	一	_	<u> </u>		
		52	_								
		53									
		53 54 55			T						
		55							_		
		56 57 58							_	Τ	T
1		57					\vdash		_		
Ì		58									
Ì		59						Г			Г
Ì		59 60				Г					
		61			Г		Г				
		62 63					Г		_		
1		63			Г				T		
-		64	_		Π		Г				
-		64 65									
- 1		66					П				
-		67 68					Π				
-		68			Г						
-		69			Г	-	T		<u> </u>		
- 1		70 71			Π		Г			Г	
		71									
1		72 73			Г		Π				
- 1		73									
		74									
[75									
		76 77									
		77									
١		78			<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>	L
١		79								L	
١	*	80		_						L_	
		81 82		L	<u> </u>	<u>L</u>	_		_	_	
-		82			_	L_		<u> </u>		<u></u>	
J		83			_	L_	_	<u> </u>		_	
ļ		84		_	_				_		_
ļ		85		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
ļ		86					_	_	_	_	_
I		87		_	L	_	_	_	<u> </u>	_	L
I		88	_	_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L
		89		_	-		\vdash	<u> </u>	┡	-	_
ŀ		90 91		_	-	-	_	_		-	_
ŀ	-		_	_	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	_	⊢
ŀ		92 93		-	-	_	-	-	┝	_	\vdash
-		94	_	-	-	-	\vdash	\vdash	├─	-	\vdash
}		95	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash
1		96		Η.	-	\vdash	\vdash	-	-	Η:	
ł		97		-	-	\vdash					_
ł		98		-	-	Н	\vdash				
ł		99	-	\vdash		Н	\vdash	Н	\vdash		\vdash
1		100						Н	Н	М	
ι			_								

Claim		Date								
					Г	Г				П
	a B									
Final	<u>:</u>								1	ll
ш.	Original			l			l			H
		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash
	101 102 103			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	▙	Н
	102	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	103	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>			Ш
	104	_		L		L.	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	105 106			_	_	_	_	_		Ш
	106									Ш
	107			_		L				Ш
	108			<u> </u>						Ш
	108 109 110									
	110			Г		Π	Г			П
	111									
	112									П
	113					Г				П
	112 113 114 115								<u> </u>	П
	115	_			 		<u> </u>		 	Н
	116 117 118		-	-		 	\vdash		_	H
	117		Н		H	ı				Н
	118	\vdash	_		 	Ι.	 	-	\vdash	Н
	110	\vdash			\vdash	\vdash				Н
	120	-		-	├-	-	-	-	-	\vdash
	120	H	-		-	\vdash		⊢	-	Н
	121	⊢	\vdash		⊢	⊢	┝	<u> </u>	⊢	Н
	122	-		-			_	⊢		\vdash
	123		-		⊢	⊢		_		Н
ļ	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	_	_		⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
	120		\vdash	ļ	├-		-	_	_	Н
	126				<u> </u>	 -	<u> </u>	_	_	
	127		L		\vdash			_	_	Щ
	128		_	_	<u> </u>		<u> </u>		┞	Н
	129	_		_	_		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	130 131	_		_	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
	131	_							_	Щ
	132									
	132 133 134		$oxed{oxed}$		$oxed{}$	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
	134				<u></u>					
	135				L_	L				
	135 136									
	137					Ŀ				
	138 139									
	139									
	140									
	141									
	142				П					П
	143									
	144			П	П			_		П
	145	_	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash
-	146			-	Н	-	_	\vdash	\vdash	\vdash
	147			-	\vdash	-	-	-	Н	\vdash
	148	-		-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	149		H	\vdash	\vdash		-		-	\vdash
		-	\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	Н	Н
	150		L	Ц.,	L		Ц.		لـــا	Ш